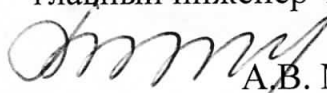



СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель директора
- главный инженер ФГУП «Базальт»


А.В. Мыцыков

УТВЕРЖДАЮ

И.о директора ФГУП «Базальт»


А.Н.Бизяев

Техническое задание

Предмет закупки: краны шаровые
для ФГУП «Базальт»

Саратов 2017

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование ¹	Основные технические характеристики товара ²	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность ³	Единица измерения ⁵	ОКПД 2	Кол- ичество ⁶	Срок поставки ⁷	Место поставки товара	Объем гарантий и гарантийный срок ⁸
1.	Кран шаровой 11627п Ду15 латунный	- условный диаметр – Ду15; - материал корпуса: латунь; - присоединение: муфтовое; - уплотнение: фторопласт; - максимальное давление: 16атм; - рабочая температура: - 60 + 50°C	Договор, сертификат качества, накладные, счета-фактуры, товарно-транспортная накладная, счет.	Поставка осуществляется несколькими партиями	шт	28.14.13.130	10	В срок до 08.12.17г.	Склад покупателя Рабочие дни с 9.00 до 15.30(время московское)	Дата изготовления не ранее 2017 года
2.	Кран шаровой 11627п Ду 20 латунный	- условный диаметр – Ду20; - материал корпуса: латунь; - присоединение: муфтовое; - уплотнение: фторопласт; - максимальное давление: 16атм; - рабочая температура: - 60 + 50°C	Договор, сертификат качества, накладные, счета-фактуры, товарно-транспортная накладная, счет.	Поставка осуществляется несколькими партиями	шт	28.14.13.130	10	В срок до 08.12.17г.	Склад покупателя Рабочие дни с 9.00 до 15.30(время московское)	Дата изготовления не ранее 2017 года
3.	Кран КШЦФ d100 п/п 02 (разборный)	- условный диаметр – Ду100; - материал: корпус: сталь 20 шар – сталь 08х18Н10 шпиндель – сталь 20х13; - присоединение: фланцевое; - уплотнение: фторопласт; - рабочая температура: - 40 + 200°C	Договор, сертификат качества, накладные, счета-фактуры, товарно-транспортная накладная, счет.	Поставка осуществляется несколькими партиями	шт	28.14.13.130	10	В срок до 08.12.17г.	Склад покупателя Рабочие дни с 9.00 до 15.30(время московское)	Дата изготовления не ранее 2017 года
6	Клапан шаровой обратный Ду 80	19ч 21 бр Ду80 - диаметр 80мм; - рабочее давление 10 бар;	Договор, сертификат качества, накладные, счета-фактуры,	Поставка осуществляется одной	шт	28.14.11	2	В срок до 08.12.17г.	Склад покупателя Рабочие	Дата изготовления не ранее

		- температура рабочей среды до +80 С - материал: ковкий чугун	товарно-транспортная накладная, счет.	партий				дни с 9.00 до 15.30(время московское)	2017 года
--	--	--	---------------------------------------	--------	--	--	--	---------------------------------------	-----------

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть:

- свободно от прав третьих лиц;
- новое – 2017 года выпуска;
- не бывшее в эксплуатации;
- работоспособное и готовое к эксплуатации.

РАЗДЕЛ 3. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Материалы используются при выполнении планово-предупредительных санитарно-технических работ в общественных, административных и производственных помещениях ФГУП «Базальт».

РАЗДЕЛ 4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Материалы предназначены для работы в следующих условиях:

- Температура окружающего воздуха при эксплуатации от 5 до 40⁰С;
- Среднемесячное значение относительной влажности воздуха 80% при температуре 20⁰С;
- Атмосферное давление от 630 до 800 мм.рт.ст.;
- Окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли, агрессивных газов и паров в концентрациях, снижающих параметры продукции в недопустимых пределах. Предназначены для работы в районах с умеренным климатом в закрытых помещениях.

Подраздел 4.1 Требования к маркировке

На продукцию/материал/комплектующие должны быть установлены бирки, шильдик и т.п с указанием его основных технических характеристик.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Покупатель оставляет за собой равно полностью или частично отказать в приёмке продукции при нарушении требований настоящего технического задания и контракта поставки, при отсутствии паспорта и другой необходимой документации на изделие. При этом, Покупателем в одностороннем порядке составляется Акт приемки продукции с указанием количества брака и причин браковки. Поставщик, в таком случае обязуется заменить бракованный товар товаром надлежащего качества в течение 5 (пяти) рабочих дней. Поставщик обязан направить к Покупателю своего уполномоченного представителя(ей) для участия в приёмке. При приёмке товара Покупатель проводит экспертизу для проверки качества и соответствия товара требованиям контракта, в части их соответствия условиям контракта. Экспертиза результатов, предусмотренных контрактом, может проводиться Покупателем своими силами или к её проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключённых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров

Поставщик в обязательном порядке должен предоставить Покупателю при поставке товара следующую документацию (на русском языке):

- Паспорт на продукцию/материалы/комплектующие или руководство по эксплуатации;

- Документы о сертификации продукцию/материалы/комплектующие (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии);
- Счет, счет-фактуру;
- Товарную накладную в 2-х экземплярах;

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставка производится одной партией. Поставщик должен обеспечить упаковку материалов, оборудования, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения, с учетом перегрузок и его длительного хранения. Не допускается механических повреждений на упаковке, разрывов, попадание влаги и прочих повреждений. Упаковка должна полностью обеспечить все необходимые условия транспортировки.

Поставщик несёт ответственность за надлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность Товара при его хранении и транспортировании.

Транспортировочная тара и упаковка должны быть невозвратимы.

Качество поставляемой продукции должно отвечать ГОСТам, ТУ утвержденным на данный вид продукции.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Материалы должны быть новыми (не бывшими в эксплуатации), не использованными. Поставщик гарантирует, что товар не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием, при штатном использовании в соответствии с настоящим техническим заданием.


При поставке материалов, оборудования Поставщик предоставляет гарантию качества, оформленную соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами. Срок гарантии качества (гарантийный срок) на оборудование составляет 12 (двенадцать) месяцев, но не менее срока гарантии производителя. Указанный гарантийный срок исчисляется со дня подписания Товарной Накладной.

При обнаружении в течении гарантийного срока недостатков /или дефектов либо несоответствия требованиям настоящего технического задания полностью или частично поставщик (производитель) должен за свой счет устранить все выявленные недостатки и/или дефекты, либо заменить оборудование и/или его части ненадлежащего качества на оборудование и/или его части надлежащего качества на площадке покупателя (ФГУП «Базальт»).

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставщик обязуется за свой счет и своими силами передать Покупателю товар в месте нахождения склада Покупателя по адресу: Саратовская область Саратовский район г.Саратов Вольский тракт-4. Срок поставки согласно контракта – до 15.12.17 года. Допускается досрочная поставка. Покупатель не гарантирует полную выборку товара, незаказанный и неотгруженный товар не оплачивается и не принимается. Оплата товара в течении 15 (пятнадцати) календарных дней с момента приёмки партии товара по количеству и качеству, возможна досрочная оплата.

Начальник цеха №26



А.А. Макаров